LuckyWind 4 s.r.l.

Spett.le MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E

DEL MARE

Trasmissione a mezzo PEC ai sensi dell'art. 47 del D.lgs. n. 82/2005

Direzione Generale per le Valutazioni e le Autorizzazioni

Ambientali

Divisione II – Sistemi di Valutazione Ambientale

Via Cristoforo Colombo, 44

00147 ROMA

dgsalvaguardia.ambientale@pec.minambiente.it

Spett.le

MINISTERO DEI BENI E DELLE ATTIVITÀ CULTURALI E DEL

TURISMO -

Direzione Generale Archeologia, Belle Arti e Paesaggio

Servizio V Tutela del paesaggio

Via di San Michele, 22 00153 ROMA

mbac-dg-abap.servizio5@mailcert.beniculturali.it

Spett.le

REGIONE PUGLIA

Dipartimento Mobilità, Qualità Urbana, Opere Pubbliche,

Ecologia e Paesaggio

Sezione Autorizzazioni Ambientali

Servizio V.I.A. e V.Inc.A.

Via G. Gentile

70100 Bari

Servizio.ecologia@pec.rupar.puglia.it

Spett.le

REGIONE PUGLIA

Dipartimento Sviluppo Economico, Sezione Infrastrutture

Energetiche e Digitali

Corso Sonnino 177

70121 BARI

ufficio.energia@pec.rupar.puglia.it

Spett.le

Provincia di Foggia

Settore Assetto del territorio e Ambiente

Via P. Telesforo, 25

71122 Foggia

protocollo@cert.provincia.foggia.it

Spett.le

COMUNE DI APRICENA

Corso generale Torelli, 57

71011 Apricena (FG)

protocollo@pec-apricena.com



Spett.le

COMUNE DI LESINA Piazza Aldo Moro, 1 71010 Lesina (FG) Comunelesina@pec.it

Spett.le

COMUNE DI POGGIO IMPERIALE Via Vittorio Veneto, 2 71010 Poggio Imperiale (FG) segreteria.poggioimperiale@pec.it

Spett.le

COMUNE DI SAN PAOLO CIVITATE Via Matteo Valente, 1 71010 San Paolo Civitate (FG) protocollo@pec.comune.sanpaolodicivitate.fg.it

Spett.le

RENVICO ITALY s.r.l. Via San Gregorio 34 20124 Milano renvicoitaly@legalmail.it

OGGETTO:

Procedura di Valutazione di Impatto Ambientale (VIA) relativa al progetto "Parco eolico Lesina-Apricena" di potenza pari a 33,6 MW da ubicare negli omonimi comuni (FG) e relative infrastrutture di connessione da ubicare nei comuni di Poggio Imperiale e di San Paolo di Civitate (FG).

Società proponente RENVICO ITALY s.r.l. con sede legale in via San Gregorio 34 – 20124 Milano

Procedura di VIA avviata ai sensi dell'art. 19 del D.Lgs. 152/06 e ss.mm.ii. con istanza presentata al Ministero dell'Ambiente e della Tutela del territorio e del Mare il 05/07/2018 con Codice procedura (ID_VIP) 4155.

Osservazioni alla procedura di VIA ai sensi del D.Lgs. 152/06 e ss.mm.ii.

Opposizione alla procedura di autorizzazione dell'impianto eolico per interesse equivalente e prioritario della LUCKY WIND 4 s.r.l. per analoga e precedente iniziativa.



La sottoscritta Antonella Pasqualicchio,

qualità di Amministratore Unico della società LUCKY WIND 4 s.r.l. con sede legale in Foggia alla S.S. 16 KM 681+420, P.IVA e Cod. Fisc. 02718760545;

PREMESSA IN FATTO

PROGETTO LUCKY WIND 4 SRL

- La LUCKY WIND 4 s.r.l. in data 01/04/2008 con Prot. n. 3560 richiedeva istanza di Autorizzazione unica al competente ufficio della Regione Puglia per un impianto eolico da realizzarsi nel Comune di Apricena, località "Scivolaturo" della potenza elettrica totale di 30 MW, costituito da n. 15 aerogeneratori e relative opere connesse indispensabili per l'allaccio dell'impianto alla RTN; contestualmente trasmetteva copia dell'avvenuto deposito per l'attivazione della procedura di assoggettabilità a V.I.A. alla Provincia di Foggia Servizio Ambiente;
- In data 01/04/2011, la Società comunicava alla Regione Puglia di aver provveduto al transito sul portale telematico www.sistemapuglia.it dell'intero progetto, ai sensi della D.G.R. 3029 del 30/12/2010;
- Successivamente, la Provincia di Foggia Ufficio Ambiente con D.D. n. 1756 del 21/06/2011 decideva di assoggettare a V.I.A. l'impianto eolico;
- Con D.D. n. 1644 del 21/05/2012, il Settore Ambiente della Provincia di Foggia emetteva parere favorevole di V.I.A. limitatamente a n. 6 aerogeneratori, per una potenza complessiva di 12 MW, con esclusione di quelli contraddistinti dai numeri 1, 7, 8, 9, 12, 13, 14, 15 e 10;
- La Sezione Infrastrutture Energetiche e Digitali della Regione Puglia con nota prot. n. 11516 del 07/12/2012 dava comunicazione formale di avvio del procedimento amministrativo finalizzato al rilascio dell'Autorizzazione Unica di cui all'art. 12, comma 3 del D.Lgs. n. 387/2003;
- Con nota pec del 09/09/2013 (acquisita al prot. n. 7189 del 10/09/2013), la Società Lucky Wind 4 s.r.l. trasmetteva alla Regione Puglia la nota prot. del 13/03/2013 con la quale la Provincia di Foggia
 Settore Ambiente esprimeva il proprio benestare alla sostituzione del modello dell'aerogeneratore, passando dal modello Vestas V-80 di potenza pari a 2 MW avente altezza complessiva di 120 m, al modello Vestas V100 con stessa potenza e medesima altezza complessiva;
- Nell'ambito della Conferenza di Servizi per il rilascio dell'Autorizzazione Unica, il Settore Assetto del Territorio della Provincia di Foggia, anche acquisendo un parere paesaggistico del Comitato VIA della medesima Provincia, con nota prot. n. 14505 del 10/03/2017, esprimeva proprio parere nel quale "al fine di mitigare l'impatto dell'impianto dal punto di vista percettivo, ha ritenuto di considerare ammissibili gli aerogeneratori contraddistinti dai nn. T2, T3 e T6 e di escludere gli aerogeneratori T4,



T5 e T11". Analogo parere venne espresso dalla Sovraintendenza Archeologia Belle Arti e Paesaggio delle Provincie di FG e BAT con parere del 11/04/2017.

- Successivamente la Sezione Infrastrutture Energetiche e Digitali della Regione Puglia, acquisito ogni
 altro parere necessario, con D.D. n. 53 del 31/05/2017 e pubblicata sul BURP n. 82 del 13/07/2017,
 rilasciava l'autorizzazione Unica per n. 3 aerogeneratori per una potenza complessiva di 6 MW;
- Le coordinate UTM-WGS 84 degli aerogeneratori esclusi a seguito dell'esito della VIA con D.D. n. 1644 del 21/05/2012 sono le seguenti

Aerogeneratore	X (m)	Y (m)
T1	526933	4627031
T7	528619	4626675
Т8	528950	4626936
Т9	528223	4627171
T10	529484	4627124
T12	529501	4627597
T13	529203	4627711
T14	529214	4627959
T15	529119	4627482

- Le coordinate UTM-WGS 84 degli aerogeneratori esclusi a seguito del parere paesaggistico del Settore Assetto del Territorio della Provincia di Foggia e del parere della Sovraintendenza al Paesaggio, sono le seguenti

COORDINATE UTM-WGS 84		
Aerogeneratore	X (m)	Y (m)
T4	528782	4626405
T5	528536	4626674
T11	529603	4627346

- Le coordinate UTM-WGS 84 degli aerogeneratori definitivamente autorizzati sono le seguenti

СО	ORDINATE UTM-W	GS 84
Aerogeneratore	X (m)	Y (m)
T2	527138	4626853
T3	527486	4626196
T6	528866	4626675



Si rimanda alla planimetria riportata in **Allegato 1** per la rappresentazione grafica delle suddette posizioni.

PROGETTO RENVICO ITALY s.r.l.

- La società RENVICO ITALY s.r.l. in data 05/07/2018 ha presentato presso il Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare Direzione generale per le valutazioni e le Autorizzazioni istanza di valutazione di Impatto ambientale, ai sensi del D.Lgs. 152/06 e ss.mm.ii. per la valutazione di un progetto di impianto eolico sito nei Comuni di Lesina ed Apricena (FG), costituito da n. 8 aerogeneratori ciascuno della potenza di 4,2MW, per una potenza complessiva di 33,6 MW, del diametro di rotore di 150 m e altezza di mozzo di 166m, per un'altezza complessiva di 241m.
- Attualmente è avviata la procedura di VIA ed il progetto è visionabile sul portale istituzionale del Ministero dell'Ambiente;
- Tra gli aerogeneratori di progetto, si prendono in considerazione quelli ubicati nel Comune di Apricena, che hanno diretta interferenza con l'impianto eolico autorizzato alla scrivente LUCKY WIND 4 S.r.l. e che hanno le seguenti coordinate UTM-WGS 84:

C	OORDINATE UTM-W	GS 84
Aerogeneratore	X (m)	Y (m)
A5	527973.7611	4626175.3176
A6	528878.6162	4626173.0491
A7	529724.7387	4626113.9668
A8	530101.2561	4625417.9295

Si rimanda alla planimetria riportata in **Allegato 1** per la rappresentazione grafica delle suddette posizioni. Tutto ciò premesso in fatto,

CONSIDERATO

- Che i due progetti descritti in premessa riguardano la medesima area vasta;
- Che la motivazione fondamentale che ha portato il Settore Assetto del Territorio della Provincia di Foggia e la Sovraintendenza al Paesaggio, ad approvare solamente 3 dei 6 aereogeneratori già assentiti con la precedente procedura di VIA del 2012, è stato fondamentalmente l'impatto percettivo visivo maggiore dell'impianto determinato proprio dalla presenza di quegli aerogeneratori, identificati ai nn. T4, T5 e T11, che per questo non furono assentiti;
- Che tale valutazione della P.A. relativa al c.d. affollamento visivo degli aereogeneratori, in ossequio ai principi di imparzialità e legalità dell'azione amministrativa, deve evidentemente riguardare tutti gli aerogeneratori del progetto della RENVICO ITALY s.r.l. siti nel Comune di Apricena, in località Scivolaturo, in quanto tutti molto prossimi sia agli aerogeneratori già autorizzati sia a quelli esclusi



del progetto della Lucky Wind 4 s.r.l. In particolare: l'aerogeneratore A6 si trova a soli 245 m di distanza dall'aerogeneratore escluso T4 della Lucky Wind 4 s.r.l. ed a circa 500 m dall'aerogeneratore autorizzato T6; l'aerogeneratore A5 dista all'aerogeneratore T3 della Lucky Wind 4 s.r.l. autorizzato circa 485 m;

- Che pertanto la RENVICO ITALY s.r.l. ha proposto un progetto in cui gli aerogeneratori, in agro di Apricena, sono localizzati: (i) in un'area in cui non sono stati precedentemente assentiti aerogeneratori del progetto LUCKY WIND 4 S.r.l. per ragioni di percezione visiva e impatti cumulativi; (ii) a distanza molto ravvicinata e quindi interferenti con quelli già definitivamente autorizzati del progetto LUCKY WIND 4 S.r.l.; (iii) in modo tale da non rispettare la misura di mitigazione dell'impatto sul paesaggio di cui alla lettera n) dell'art. 3.2 dell'Allegato 4 al DM 10 settembre 2010 "Linee Guida Nazionali per gli Impianti alimentati da Fonti Rinnovabili", che fondamentalmente è stato il criterio ispiratore nelle valutazioni paesaggistiche del Settore Assetto del Territorio della Provincia di Foggia e della Sovraintendenza al Paesaggio, in ossequio al quale non sono stati assentiti gli aerogeneratori T4, T5, T11 del progetto LUCKY WIND.
- Che, pertanto, il progetto della RENVICO ITALY s.r.l. deve essere valutato: (i) considerando gli impatti paesaggistici cumulativi con gli aerogeneratori già autorizzati alla Lucky Wind 4 s.r.l. nella medesima area; (ii) tenendo in debito conto le motivazioni che hanno portato gli Enti preposti alla Tutela del Paesaggio a non assentire alcuni aerogeneratori della LUCKY WIND 4 S.r.l. nella medesima area in cui sono oggi proposti quelli della RENVICO ITALY s.r.l.; (iii) considerando che esistono interferenze aerodinamiche oggettive degli aerogeneratori proposti dalla RENVICO ITALY s.r.l. con quelli già autorizzati alla LUCKY WIND 4 S.r.l.

Per tutte le motivazioni sopra esposte, la scrivente LUCKY WIND 4 s.r.l.,

PROPONE

formale opposizione al progetto presentato dalla società Renvico Italy s.r.l.,

e pertanto, limitatamente alla parte di progetto ricadente in agro di Apricena,

CHIEDE

Che venga rigettato 1) in quanto quasi totalmente sovrapposto o eccessivamente vicino ed interferente con gli aereogeneratori già autorizzati del progetto LUCKY WIND 4; 2) in ossequio ai medesimi criteri valutativi attinenti agli aspetti ambientali e paesaggistici che hanno indotto all'esclusione di alcuni aereogeneratori del progetto presentato dalla LUCKY WIND 4 s.r.l. ubicati nella medesima area vasta.



Data l' inconfutabile posizionamento dei due progetti di che trattasi nella medesima area vasta, in ossequio ai basilari principi dell'azione amministrativa di imparzialità, legalità e trasparenza, siamo certi che tutti gli III.mi Enti in indirizzo, per tutte le motivazioni sopra esposte, non possano che accogliere la presente istanza di opposizione e dunque procedere al rigetto della parte di progetto presentato dalla Società Renvico Italy s.r.l. insistente nel Comune di Apricena alla località Scivolaturo.

Salvezze illimitate.

Foggia, 08/08/2018

LUCKY WIND 4 S.r.I. L'Amministratore Unico Antonella Pasqualicchio

